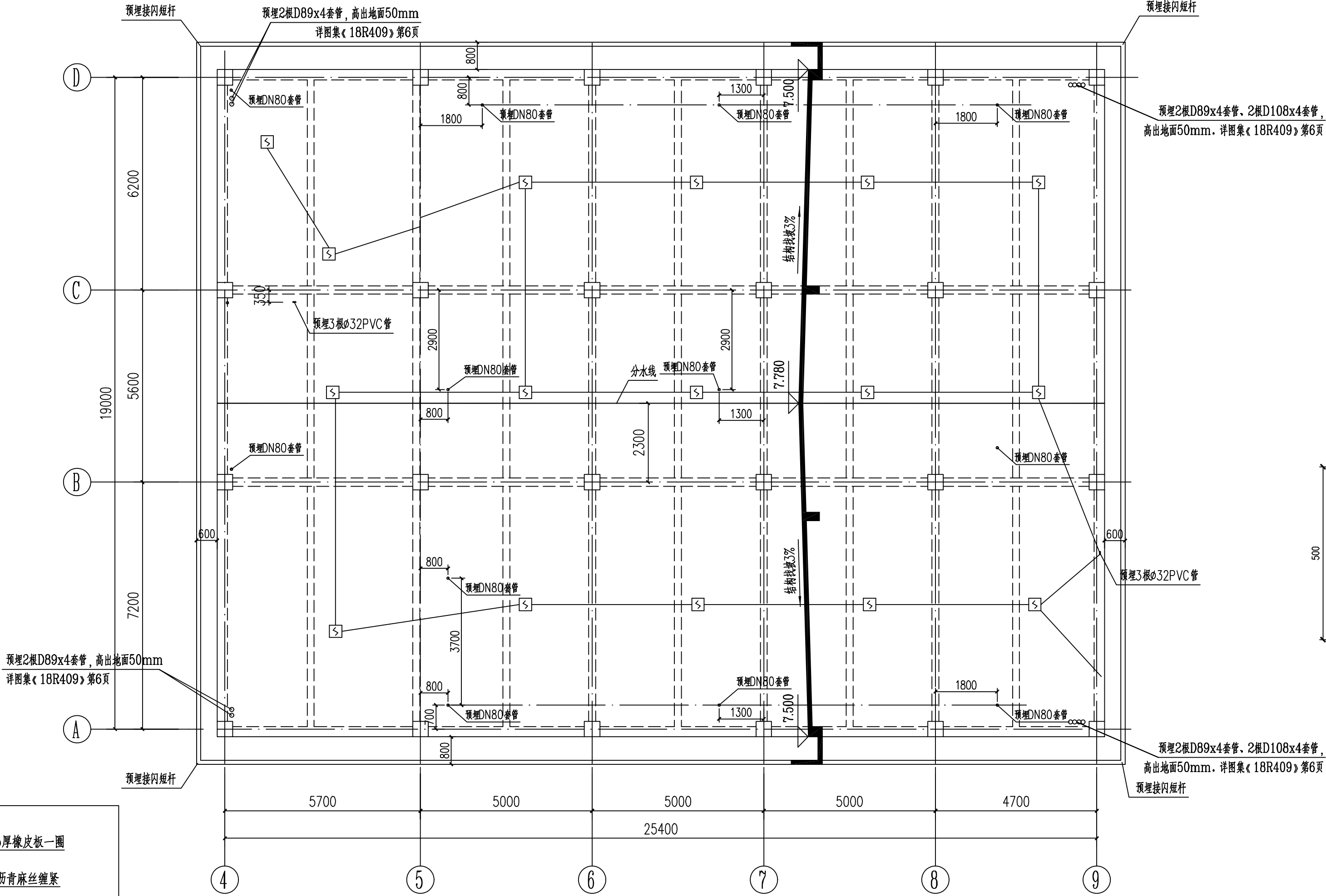


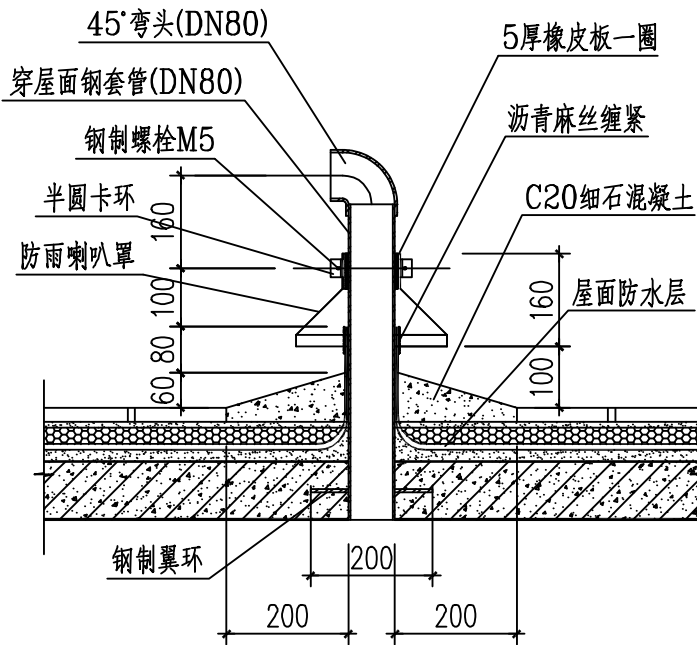
1
2
3
4
5
6
7
8
A
B
C
D
E
F
G
H

版权所有 复制必究



屋面预埋件布置图

注：预埋在女儿墙顶。



穿屋面防水冷煤管钢套管

注：室内、外机的连接管套管和弯头后再焊接弯头，再用胶泥或其他防水材料将管口缝隙堵严。

- 说明：1. 空调内外机连接管套管转向处焊接后内壁应挫平。
2. 空调内外机连接套管两端及冷凝水引流管每机插入处均加塑料盖，里面加软橡皮，并用文字牌注明用途。
3. 空调内外机连接套管平面布置的具体定位详见暖通相关图纸。
4. 混凝土预埋管伸出墙外部分也可后焊，但应挫去管内毛刺。

本层说明：1、[S] 表示智能感烟探测器，[S] 为防爆感烟探测器。

沿楼板预埋两根φ25PVC管，施工时应配合电气相关图纸。

火灾报警系统说明：

- 敷设保护管要求：应用阻燃B1级以上刚性塑料管保护，并应敷设在非燃烧体的结构层内。
- 感烟探测器安装要求：点型探测器至墙壁、梁边的水平距离不应小于0.5m。点型探测器周围0.5m内不应有遮挡物。点型探测器至空调送风口边的水平距离不应小于1.5m，并宜接近回风口安装。探测器至多孔送风顶棚孔口的水平距离不应小于0.5m。
- 有吊顶的房间无需在天花板预埋。

暖通	陈嘉俊	2025.03.05
建筑	安吉	2025.03.05
电气二次	陈启明	2025.03.05
电气一次	李松霖	2025.03.05
专业	会签	日期

CEEC 中国能源建设集团广西电力设计研究院有限公司				220kV宁乡(高安)变电站工程		结构	部分
批准	黄之鑫	校核	余昂	屋面预埋件布置图			施工图
核定	胡伯尧	设计(勘测)	叶长青				设计
审查	黄民生	制图	叶长青				
日期	2025年3月5日		比例	1:100	图号	B759S-T0201-08	